

# LINEA SAFETY

592DUA1075L51-10 RAL9002

EAN 4031582378214



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●○○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejście ●●●○○

Odporność na korozję ●●●●○

## PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Linea safety
Typ	Automatyczny system blokujący
Standardowy	EN12528 – Kółka meblowe
Nośność przy 3 km/h	80 kg
Nośność statyczne	160 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	75,5 mm
Szerokość całkowita	55 mm
Waga całkowita	0,159 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Poliuretan, Wtrysk
Łożysko	Łożysko ślizgowe z rurą Tulejka dystansowa
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	75 mm
Szerokość Bieżnia	15 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A

## OBUDOWA

Materiał	Poliamid
Kształt Widelec	Obudowa na dwa Koło
Łożysko obrotowe	Trzpień , obrotowy
Kolor	Szary biały (RAL9002)
Wysięg	23 mm
Promień działania koła	66 mm
Zasięg działania koła	132 mm
Wskazówka	Wymusić zwolnienie 23 N i długość suwu sprężyny 8 mm.

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór nieprzelotowy do mocowania B10
Średnica otworu Trzpień	10 mm

Klub Projektant  
DeutscherNagroda  
InterzumIF nagroda za  
projekt

# LINEA SAFETY

592DUAI075L51-10 RAL9002

EAN 4031582378214



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE



Klub Projektant  
Deutscher



Nagroda  
Interzum



IF nagroda za  
projekt